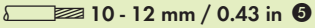
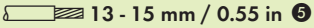
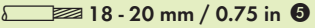
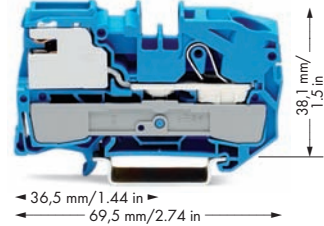
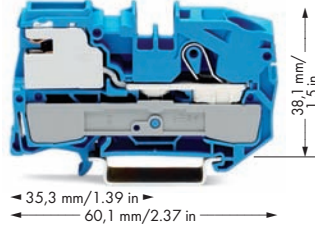
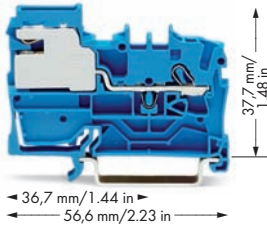








TOPJOB® N-Trennklemmen und Potentialausgleichsklemmen Serien 2002, 2006 und 2016

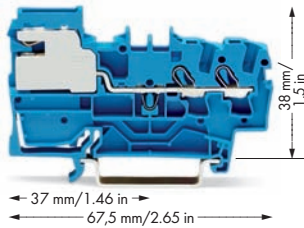



0,25 - 2,5 (4) mm² ① AWG 22 - 12 250 V/4 kV/3 ④ I _N 32 A Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in  10 - 12 mm / 0.43 in ⑤	0,5 - 6 (10) mm² ② AWG 20 - 8 250 V/4 kV/3 ④ I _N 51 A Klemmenbreite 7,5 mm / 0.295 in  13 - 15 mm / 0.55 in ⑤	0,5 - 16 (25 „f“) mm² ③ AWG 20 - 4 250 V/4 kV/3 ④ I _N 76 A Klemmenbreite 12 mm / 0.472 in  18 - 20 mm / 0.75 in ⑤
--	---	---



Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
1-Leiter-N-Trennklemme		1-Leiter-N-Trennklemme		1-Leiter-N-Trennklemme	
● blau 2002-7114 ⑥ 50		● blau 2006-7114 ⑥ 50		● blau 2016-7114 ⑥ 25	
1-Leiter-Potentialausgleichsklemme		1-Leiter-Potentialausgleichsklemme		1-Leiter-Potentialausgleichsklemme	
○ grau 2002-7111 ⑦ 50		○ grau 2006-7111 ⑦ 50		○ grau 2016-7111 ⑦ 25	
Passende Durchgangsklemmen und Schutzleiterklemmen: siehe Seite 58		Passende Durchgangsklemmen und Schutzleiterklemmen: siehe Seite 64		Passende Durchgangsklemmen und Schutzleiterklemmen: siehe Seite 66	
Zubehör, artikelspezifisch		Zubehör, artikelspezifisch		Zubehör, artikelspezifisch	
Abschluss- und Zwischenplatte, 0,8 mm dick		Abschluss- und Zwischenplatte, 1 mm dick		Abschluss- und Zwischenplatte, 1 mm dick	
orange 2002-7192 100 (4x25)		orange 2006-7192 100 (4x25)		orange 2016-7192 100 (4x25)	
Schaltsperrle, einrastbar, zum Sichern des Trennschlittens		Schaltsperrle, einrastbar, zum Sichern des Trennschlittens		Schaltsperrle, einrastbar, zum Sichern des Trennschlittens	
orange 2005-7300 100 (4x25)		orange 2006-7300 100 (4x25)		orange 2006-7300 100 (4x25)	

Zubehör für N-Trennklemmen und Potentialausgleichsklemmen passendes Beschriftungssystem WMB/Beschriftungsstreifen (siehe Kapitel 13)



Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
2-Leiter-N-Trennklemme		Sammelschienenträger, nicht als Endklammer verwendbar, auf TS 35 aufrastbar, 1,5 mm dick		Anschlussklemme, für Sammelschiene, 2,5 mm ² - 35 mm ² blank	
● blau 2002-7214 ⑥ 50		blau 2009-304 100 (4x25)		209-105 50	
2-Leiter-Potentialausgleichsklemme		Sammelschienenträger, mit Endklammerfunktion und ausbrechbarer Trennplatte, auf TS 35 aufrastbar, 7,5 mm dick		Anschlussklemme, für Sammelschiene, mit blauer Kappe, 2,5 mm ² - 16 mm ²	
○ grau 2002-7211 ⑦ 50		blau 2009-305 25		blau 210-281 100 (2x50)	
Zubehör, artikelspezifisch		Sammelschiene, verzinkt, Cu 10 mm x 3 mm, 1000 mm lang I _N 140 A		Prüfstecker, mit 500mm-Leitung, Ø 2 mm rot	
Abschluss- und Zwischenplatte, 0,8 mm dick		210-133 1		210-136 50	
orange 2002-7292 100 (4x25)		Sammelschieneabdeckung, transparent, 1000 mm lang		Prüfstecker, mit 500mm-Leitung, Ø 2,3 mm gelb	
		777-303 1		210-137 50	
		WMB-Multibeschriftungssystem, 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 5 - 5,2 mm		WMB-Multibeschriftungssystem, 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 5 - 5,2 mm unbedruckt	
				793-5501 5	